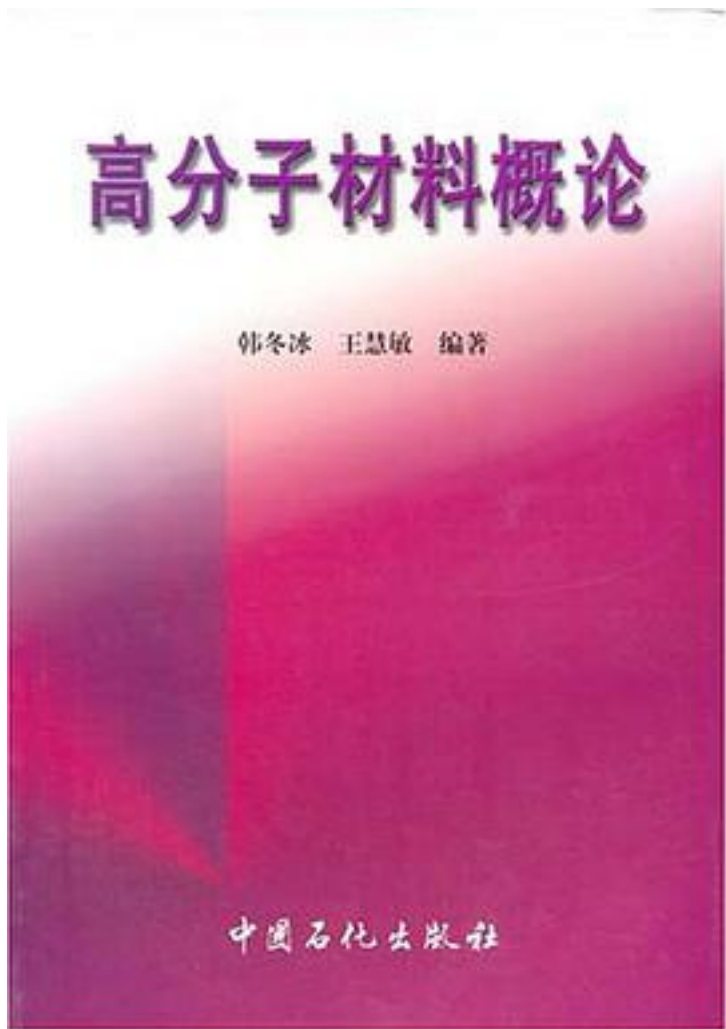


高分子材料概论



[高分子材料概论 下载链接1](#)

著者:韩冬冰

出版者:中国石化

出版时间:2006-7

装帧:

isbn:9787801644367

本书简要叙述了高分子科学和高分子材料的基本知识，全面介绍了通用塑料、橡胶、纤

维、涂料、粘合剂、高分子复合材料和高分子材料的加工、利用，并专章介绍了工程塑料、功能高分子材料、医用高分子材料、有机氟材料、有机硅材料和聚氨酯材料等新型高分子材料。本书既有广度，又有一定的深度。

本书既可作为化工、轻工、高分子材料学科的大学本科生基础教材，又可作为有关工程技术人员的参考书，是普及高分子材料学科知识的一本不可多得的读物。

作者介绍:

目录:

[高分子材料概论 下载链接1](#)

标签

评论

[高分子材料概论 下载链接1](#)

书评

[高分子材料概论 下载链接1](#)